# 2024年电缆敷设安全协议书 电缆安装协议(3篇)

来源：网络 作者：蓝色心情 更新时间：2024-08-10

*在日常学习、工作或生活中，大家总少不了接触作文或者范文吧，通过文章可以把我们那些零零散散的思想，聚集在一块。范文书写有哪些要求呢？我们怎样才能写好一篇范文呢？以下是小编为大家收集的优秀范文，欢迎大家分享阅读。电缆敷设安全协议书 电缆安装协议...*

在日常学习、工作或生活中，大家总少不了接触作文或者范文吧，通过文章可以把我们那些零零散散的思想，聚集在一块。范文书写有哪些要求呢？我们怎样才能写好一篇范文呢？以下是小编为大家收集的优秀范文，欢迎大家分享阅读。

**电缆敷设安全协议书 电缆安装协议篇一**

乙方：

依据及有关规定，并结合本项目的具体情况，双方就本项目有关事项协商一致，订立本合同：

第一条、项目名称：

第二条、项目地点：有限公司厂区内

第二条、发包工程的范围：

1、搭设动力和控制电缆敷设通道棚架;2、敷设动力电缆;3、敷设控制电缆;4、4条电缆终端头(共8个)制作，电缆接入开关柜，更换开关柜内6个ct。

具体施工方案由乙方人员规划。

第三条、服务期限和质保期：

计划服务期限：具体开工时间以甲方书面通知为准。

质保期：自本目竣工验收合格之日起1年。

第四条、承包方式：

1、本项目采用固定总价款承包方式。

乙方在本项目承包范围内实行包人工、利润、税费、机械、工机具和仪器、辅材、安全、环保、职业卫生、质量、验收、文明施工、食宿、交通、环境卫生、废料清理、保卫等的固定包干价形式，并按照附件的承包内容、承包范围采取总价包干，承担项目承包范围内规定的所有内容的全部工作。安全文明施工要满足发包人现场的有关管理规定的要求。

2、合同总价包括但不限于：

(1)工程费：包括直接费(人工费、材料费、机械设备使用费等)、间接费、利润、税金等;

(2)措施费：包括但不限于乙方为本工程采取的各项措施所发生的一切费用(含安全生产费用、工人个人防护用品费及员工职业体检费用、突发事件处置费);

(3)其他费用：包括工程开工前、施工过程中以及工程竣工验收过程所发生的一切费用等，比如：材料、设备价格上涨;人工工资、福利上涨;赶工、窝工引起费用的增加;政策性调整等因素。

第五条、工程总价款及付款方式：

1、本合同固定总价为￥元(大写：)。

该固定总价为包人工、利润、税费、机械、工机具和仪器、辅材、安全、环保、职业卫生、质量、验收、文明施工、食宿、交通、环境卫生、废料清理、治安保卫等所有相关费用的包干及结算价，在合同实施期间不因市场、材料、人工和政策变化因素而变动。

2、付款方式：

本工程施工完成，并办理完结算手续后，发包人在收齐合同总价等额的增值税专用发票后天内，支付至合同总价%给承包人，即￥元(大写：人民币)。

合同总价剩余款项(即合同结算价款的%)作为质保金。

本工程的正常缺陷质保期结束后且无质量问题，发包人在收到承包人的质保金支付申请文件后天内，一次性付清应支付的剩余质保金。

第六条验收标准及质量要求：

1、严格按本合同附件《技术规范书》执行。

2、各分项施工完毕后，乙方应通知甲方组织有关人员对各分项进行检查、验收、确认。

3、质量保修：质保期内，若甲方发现由于乙方原因引起质量问题，乙方在接到甲方通知后，应无偿修复和采取必要的完善措施，所需费用由乙方承担。

若采取修复措施后，仍达不到合同规定的技术条件和要求，甲方有权要求乙方承担因此而导致的损失。

第七条、甲方应负责完成下列工作：

1、向乙方提供有关工程的施工图纸及技术资料，甲方的专用工器具及专用仪器可借给乙方使用。

2、负责审查乙方编制的施工方案、施工计划及安全措施等。

3、负责资金的筹集，并向乙方支付合同款。

4、组织项目验收。

5、负责对工程质量、进度、安全进行监督和检查。

6、协助乙方解决办公场所;食宿及交通由乙方自行解决。

第八条、乙方应负责完成下列工作：

1、乙方必须严格遵守甲方的相关管理制度及规定。

2、负责编制本项目施工方案和施工计划及安全措施，作为甲方对工程施工监督和检查的依据。

3、负责完成项目实施前的各项准备工作。

遵守政府有关部门对施工场地交通、施工噪音以及安全生产等的管理规定。

4、严格按照施工方案、施工计划及安全措施进行施工。

5、乙方在本项目中自行采购的材料应为合法生产企业的合格产品。

6、对于甲方提供的有关施工图纸和技术资料，乙方有保密义务，不得擅自将甲方要求保密的资料引用、发表和提供给第三方，且上述保密责任或义务不因合同的终止而终止。

否则，甲方有权要求赔偿。

规范使用并维护甲方提供的专用工器具，否则施工过程发生安全事件或者设施及工具损坏，甲方有权要求赔偿。

7、甲方委托办理的其它事宜。

8、乙方应与其进场工作人员签署劳动合同，按照劳动合同和法律法规的要求，按时对进场工作人员及时发放劳动报酬和劳动保护用品，缴纳各项社会保险，按期组织体检，履行用人单位的所有义务、保障其雇用员工的权益，接受甲方及当地政府监督。

乙方应采取适当的劳动保护及安全生产措施，负责乙方人员的体检及监护、职业病防护等劳动保护与安全生产措施的落实，乙方对其员工的职业健康负责。

工程开工前，乙方应向甲方提供乙方与乙方施工人员之间签署的劳动合同复印件、所有进场工作人员确认名单及所有进场工作人员签署的声明

9、甲方认为乙方派遣的人员仍不足以适应现场检修的需要并不能保证项目质量时，有权书面通知乙方继续增派或雇用这类人员，且甲方不再就增派人员承担任何增加费用。

乙方在接到通知后应立即执行上述指示，不得无故拖延。

第九条、材料供应

乙方负责提供完成本合同检修事项所需的除甲供材料外的其他所有材料。

第十条、安全、文明施工：

1、乙方应遵守质量、质保、安健环、文明生产管理、物资管理制度，以及安全生产管理协议书相关规定，如乙方未能遵守相关制度和规定，造成的一切后果由乙方负责，并承担全部责任。

2、本项目设备处于危险区域，有关技术措施、施工方法等均应按相关国家规范及甲方制度执行。

第十一条、违约责任

1、按甲方批准的施工进度计算考核工期，因乙方原因造成工期延长，除赔偿甲方直接损失外，乙方每逾期1日还应按合同总价的3‰向甲方支付违约金，甲方可按本条规定自行在应支付给乙方的任何一期工程款或履约保函中扣除违约金。

2、乙方接到甲方开工通知后应在24小时内响应并在规定时间(见甲方书面通知)内到达现场。

乙方在24小时内未作响应的(不可抗力因素除外)，甲方有权终止合同，并追究乙方违约责任;未在规定时间到达现场的(不可抗力因素除外)，按合同总价的3%向甲方支付违约金。

3、本工程不允许任何工程分包、转包，否则甲方有权解除合同，乙方应赔偿甲方损失并按合同总价的3%向甲方支付违约金。

4、因乙方工程质量问题影响机组正常运行或造成人员伤亡和设备损坏的，过错方应根据其过错程度赔偿甲方全部损失。

5、工程竣工验收未一次合格通过，竣工结算时甲方可以扣除相应项目总价的5%作为违约金。

对不合格的工程，乙方无条件进行修补直至达到符合设计和规范要求为止，并承担由此造成的直接损失。

6、对质保期内因乙方施工原因引起质量问题而采取修复措施仍未达到技术要求的或乙方在接到通知后的五日内不作任何响应的，按情节轻重，甲方有权扣除质保金的50%-100%作为赔偿金，并不免除乙方修复的义务。

7、如因甲方原因，甲方未按合同约定向乙方支付合同价款的，每延迟一天甲方应按应付未付金额的3‰向乙方支付违约金。

8、乙方人员如违反相关的规章制度、文明生产管理规定，造成甲乙双方人员的人身伤亡、设备损坏、生产安全等事故的由乙方承担全部责任，并赔偿甲方经济损失。

9、乙方人员由于非甲方原因(包括但不限于乙方人员过错或过失、不可抗力)造成工伤，由乙方负责;由于甲方原因造成的乙方人员工伤，由甲方负责。

第十二条、合同文件的组成及优先解释顺序：

以下文件构成甲乙方之间达成的合同，每一文件均应作为本合同的组成部分进行阅读和理解，若各文件之间存在含糊不清或互相冲突之处，优先顺序应按下列文件顺序在前为准解释：

1、合同签订后双方商定的补充协议或合同履行期间内经双方授权签署的备忘录或其他对本合同进行修订、修改或变更性质的书面文件;

2、合同、合同附件;

3、工程签证单、委托书;

4、图纸、规范、标准及有关技术文件，图纸及会审记录;

5、工程量及设备材料清单;

6、招标文件;(如有)

7、投标文件;(如有)

8、经双方确认进入合同的其他文件。

第十三条、争议：

1、甲乙双方对合同条款的理解或执行有争议时，首先应由双方协商解决，协商不成时相关诉讼约定由甲方所在地人民法院解决。

2、甲、乙双方对合同条款有争议且争议未解决前，合同其余条款应继续执行，在任何情况下均不能影响甲方安全生产。

第十四条、其它规定：

1、本工程拆除材料均为甲方财产，完工后清点交甲方物资部门。

2、本合同自双方签字盖章之日起生效。

3、本合同的签署和履行并不导致甲方和乙方人员之间产生雇佣或任何其他劳动合同关系，若发生上述情况的，乙方应赔偿甲方因此导致的全部损失。

4、本合同一式6份，甲方执4份，乙方执2份。

5、未尽事宜，双方协商解决，必要时以补充协议的形式确定。

6、本项目甲方指定为项目联系人，联系电话：;乙方指定为项目联系人，联系电话：。

第十五条、附件

以下附件是本合同不可分割的部分，享有与本合同同等法律效力：

附件1：安健环管理协议书。

附件2：综合治理责任书

甲方：(盖章)乙方：(盖章)

法定代表人：法定代表人：

或委托代理人：或委托代理人：

开户银行：开户银行：

银行帐号：银行帐号：

地址：地址：

邮政编码：邮政编码：

**电缆敷设安全协议书 电缆安装协议篇二**

甲方：

乙方：

甲方将 金花开闭所馈路电缆敷设 工程项目发包给乙方施工，为了明确双方的安全生产责任，确保施工安全，在签订配电施工合同的同时，签订本安全协议书，双方必须严格履行。

一. 工程概况：

1、工程名称：

2、工程量：

敷设电缆从金华开闭所至校场路,电缆采用——，共计——m。金华开闭所至榆佳路，电缆采用——，共计——m,以上——条线路共需电缆中间头——副，电缆终端头——副。

3、工程地址：

4、形式：

二.工程项目期限：

自—— 年—— 月——日起开工至—— 年——月——日止完工。

三.甲方应承担的安全责任：

1、甲方认真贯彻国家和上级劳动保护、安全生产主管部门颁发的有关安全生产、消防工作的方针、政策、严格执行有关劳动保护法规条例。

2.负责审查企业资质(营业执照、法人资格证书)、业务资质(建设主管部门和电力监管部门颁发的资质证书)和安全资质(安全生产许可证、近3年安全情况证明材料)是否符合工程要求。

3.检查乙方企业负责人、项目经理、现场负责人、技术人员、安全员是否持有国家合法部门颁发有效安全证件，作业人员是否有安全培训记录，人员素质是否符合工程要求。

3、监督乙方具有两级机构的承包单位设有专职安全管理机构;施工队伍超过30人的配专职安全员;30人以下者设兼职安全员。

4.要求乙方是否按国家有关规定，为施工作业人员进行人身保险(包括工伤保险、意外伤害保险)

5.甲方要求乙方施工机械，工器具、安全用具及安全防护设施是否符合安全作业需求。

6.甲方应有安全管理组织体制，落实各级安全生产岗位责任制和定期安全检查制度。

7.甲方会同乙方在施工前要认真观察现场：甲方根据工程项目,要求乙方制定有针对性的安全技术措施。

8.开工前甲方对乙方项目经理、现场负责人、技术员和安全员进行全面的安全技术交底，并做好记录及相关资料。

9.不定期检查乙方施工现场，对乙方人员在生产工作中违反有关生产规程制度的行为予以制止和纠正，并发出书面整改通知书，并依据榆阳区供电分公司违章处罚条理进行处罚。对严重违章的行为立即勒令停止其工作。

10.乙方不执行公司规定，安全措施不到位、没有安全技术交底，不按要求设立相关管理员、不执行公司安全管理规定，按榆林市供电分公司、榆阳区供电分公司、榆阳区地方电力工程有限公司的安全生产奖惩规定实施细则执行处罚。

四.乙方应承担的安全责任：

1、乙方必须认真开展安全技术教育培训、增强法制观念、提高职工的安全生产意识和自我保护能力、督促职工自觉遵守安全纪律、制度法规。

2、施工前，乙方应组织召开现场安全生产教育会议，并通知甲方委派有关人员出席会议。介绍施工中有关安全、防火等规章制度及要求，乙方必须检查、督促施工人员严格遵守、认真执行。

3、乙方在施工期间必须严格执行和遵守甲方的安全生产、防火管理的各类规定，接受甲方的督促、检查和指导。对于查出隐患，乙方必须限期改整。

4、在生产操作过程中的个人安全防护用品，由各方自理，乙方应督促施工现场人员自觉配带安全防护用品。

5、乙方对各自所处的施工区域、作业环境、操作设施设备、工具用具等必须认真检查、发现隐患，应立即停止施工，并由有关单位落实整改后方准施工。一经施工，就表示该施工单位确认施工场所、作业环境、设施设备、工具用具等符合安全要求和处于安全状态。施工单位对施工过程中发生的一切事故自行负责。

6、乙方应在特定施工范围(基坑、吊装等危险作业区)装设遮拦或警告标志，不得超过制定的施工范围进行施工，禁止无关人员进入施工现场。

7、特种作业必须执行国家制定《特种作业人员安全技术培训考核管理办法》有关规定，经省、市、地区的特种作业安全技术考核站培训考核后持证上岗，并按规定定期审验：中、小型机械的操作人员必须按规定做到“定机定人”和持证操作：起重吊装作业人员必须遵守“十不吊”规定，严禁违章，无证操作;严禁不懂电器、机械设备的人擅自使用操作电器、机械设备。

8、乙方必须严格执行各项防火防爆制度、易燃易爆场所严禁吸烟动用明火。消防器材不准挪做他用，不准任意玩弄，损坏偷盗。动用明火必须经三级动火审批手续，并制定防火监护人员，签发监护工作交底书，落实监护措施。焊工必须持有效证件上岗作业，严禁无证操作。生活区内，严禁使用电炉，严禁使用碘钨灯照明取暖，烘烤衣服。不准私自使用液化石油气。不准私自拉接电线插座，不准躺在床上吸烟。电饭锅、电炒锅等电热器具应到甲方指定的专用间集中使用。

9、乙方应遵循先签订合同，填写施工组织设计，方案，制定施工三大措施，再签订安全责任书，填写开工审批手续，后施工。

10、具有两级机构的承包单位设有专职安全管理机构;施工队伍超过30人的配专职安全员;30人以下者设兼职安全员。

11、乙方在有危险性的电力生产区域内作业，如在有可能引起火灾、爆炸、触电、高空坠落、中毒、窒息、机械伤害、烧烫伤、塌方等易引起人员伤害和设备事故的场所作业，要事先进行安全技术交底。并结合工程实际保证安全的“组织设计”(组织、技术、安全措施)。

12.乙方自觉负责为所雇佣施工人员购买工伤保险，或意外伤害保险。

13.乙方接受甲方的安全监督、管理和指导。乙方人员在施工中发生不安全情况应及时向甲方通报。乙方有权拒绝甲方的违章指挥和强令冒险作业。

14.对由于乙方施工造成设备、设施损坏的由乙方自己承担。

15、乙方在施工中，应注意地下管线及高低压架空线路的保护。如遇有紧急情况，应及时向甲方和管理部门联系，采取保护措施，一旦造成损失，由乙方承担。

16、如因乙方采取的安全、技术措施不当、违反有关安全、技术规程、规定的任何事故、事件(包括伤亡事故)或对第三方造成损失的，均由乙方承担所造成的全部经济损失及法律责任。

五.对甲、乙双方的评价和考核：

1.甲方有榆阳区供电分公司进行评价和考核

2.乙方由甲方的评价和考核办法进行考核

3.因乙方负主要责任造成的乙方人身事故，不对甲方进行考核;

4. .因甲方负主要责任造成的乙方人身事故，不对乙方进行考核;

六.其他：

1、各种资料要同步记录，其他未尽事宜，甲方双方协商解决。

2、本责任书壹式两份，甲，乙双方各执壹份，经双方签字后即生效。

甲方：榆阳区地方电力工程有限公司 乙方：陕西榆林镕奥电力工程有限公司

法人：(或委托代理人)： 法人(或委托代理人)：

年    月    日                年    月   日

**电缆敷设安全协议书 电缆安装协议篇三**

甲方：           电力工程有限公司

乙方：           电力工程有限公司

甲方将 金花开闭所馈路电缆敷设 工程项目发包给乙方施工，为了明确双方的安全生产责任，确保施工安全，在签订配电施工合同的同时，签订本安全协议书，双方必须严格履行。

一. 工程概况：

1、工程名称：

2、工程量：

敷设电缆从金华开闭所至校场路,电缆采用 ，共计 m。金华开闭所至榆佳路，电缆采用 ，共计 m,以上 条线路共需电缆中间头 副，电缆终端头 副。

3、工程地址： 区

4、形式：包工

二.工程项目期限：

自\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日起开工至\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日止完工。

三.甲方应承担的安全责任：

1、甲方认真贯彻国家和上级劳动保护、安全生产主管部门颁发的有关安全生产、消防工作的方针、政策、严格执行有关劳动保护法规条例。

2.负责审查企业资质(营业执照、法人资格证书)、业务资质(建设主管部门和电力监管部门颁发的资质证书)和安全资质(安全生产许可证、近3年安全情况证明材料)是否符合工程要求。

3.检查乙方企业负责人、项目经理、现场负责人、技术人员、安全员是否持有国家合法部门颁发有效安全证件，作业人员是否有安全培训记录，人员素质是否符合工程要求。

3、监督乙方具有两级机构的承包单位设有专职安全管理机构;施工队伍超过30人的配专职安全员;30人以下者设兼职安全员。

4.要求乙方是否按国家有关规定，为施工作业人员进行人身保险(包括工伤保险、意外伤害保险)

5.甲方要求乙方施工机械，工器具、安全用具及安全防护设施是否符合安全作业需求。

6.甲方应有安全管理组织体制，落实各级安全生产岗位责任制和定期安全检查制度。

7.甲方会同乙方在施工前要认真观察现场：甲方根据工程项目,要求乙方制定有针对性的安全技术措施。

8.开工前甲方对乙方项目经理、现场负责人、技术员和安全员进行全面的安全技术交底，并做好记录及相关资料。

9.不定期检查乙方施工现场，对乙方人员在生产工作中违反有关生产规程制度的行为予以制止和纠正，并发出书面整改通知书，并依据榆阳区供电分公司违章处罚条理进行处罚。对严重违章的行为立即勒令停止其工作。

10.乙方不执行公司规定，安全措施不到位、没有安全技术交底，不按要求设立相关管理员、不执行公司安全管理规定，按榆林市供电分公司、榆阳区供电分公司、榆阳区地方电力工程有限公司的安全生产奖惩规定实施细则执行处罚。

四.乙方应承担的安全责任：

1、乙方必须认真开展安全技术教育培训、增强法制观念、提高职工的安全生产意识和自我保护能力、督促职工自觉遵守安全纪律、制度法规。

2、施工前，乙方应组织召开现场安全生产教育会议，并通知甲方委派有关人员出席会议。介绍施工中有关安全、防火等规章制度及要求，乙方必须检查、督促施工人员严格遵守、认真执行。

3、乙方在施工期间必须严格执行和遵守甲方的安全生产、防火管理的各类规定，接受甲方的督促、检查和指导。对于查出隐患，乙方必须限期改整。

4、在生产操作过程中的个人安全防护用品，由各方自理，乙方应督促施工现场人员自觉配带安全防护用品。

5、乙方对各自所处的施工区域、作业环境、操作设施设备、工具用具等必须认真检查、发现隐患，应立即停止施工，并由有关单位落实整改后方准施工。一经施工，就表示该施工单位确认施工场所、作业环境、设施设备、工具用具等符合安全要求和处于安全状态。施工单位对施工过程中发生的一切事故自行负责。

6、乙方应在特定施工范围(基坑、吊装等危险作业区)装设遮拦或警告标志，不得超过制定的施工范围进行施工，禁止无关人员进入施工现场。

7、特种作业必须执行国家制定《特种作业人员安全技术培训考核管理办法》有关规定，经省、市、地区的特种作业安全技术考核站培训考核后持证上岗，并按规定定期审验：中、小型机械的操作人员必须按规定做到“定机定人”和持证操作：起重吊装作业人员必须遵守“十不吊”规定，严禁违章，无证操作;严禁不懂电器、机械设备的人擅自使用操作电器、机械设备。

8、乙方必须严格执行各项防火防爆制度、易燃易爆场所严禁吸烟动用明火。消防器材不准挪做他用，不准任意玩弄，损坏偷盗。动用明火必须经三级动火审批手续，并制定防火监护人员，签发监护工作交底书，落实监护措施。焊工必须持有效证件上岗作业，严禁无证操作。生活区内，严禁使用电炉，严禁使用碘钨灯照明取暖，烘烤衣服。不准私自使用液化石油气。不准私自拉接电线插座，不准躺在床上吸烟。电饭锅、电炒锅等电热器具应到甲方指定的专用间集中使用。

9、乙方应遵循先签订合同，填写施工组织设计，方案，制定施工三大措施，再签订安全责任书，填写开工审批手续，后施工。

10、具有两级机构的承包单位设有专职安全管理机构;施工队伍超过30人的配专职安全员;30人以下者设兼职安全员。

11、乙方在有危险性的电力生产区域内作业，如在有可能引起火灾、爆炸、触电、高空坠落、中毒、窒息、机械伤害、烧烫伤、塌方等易引起人员伤害和设备事故的场所作业，要事先进行安全技术交底。并结合工程实际保证安全的“组织设计”(组织、技术、安全措施)。

12.乙方自觉负责为所雇佣施工人员购买工伤保险，或意外伤害保险。

13.乙方接受甲方的安全监督、管理和指导。乙方人员在施工中发生不安全情况应及时向甲方通报。乙方有权拒绝甲方的违章指挥和强令冒险作业。

14.对由于乙方施工造成设备、设施损坏的由乙方自己承担。

15、乙方在施工中，应注意地下管线及高低压架空线路的保护。如遇有紧急情况，应及时向甲方和管理部门联系，采取保护措施，一旦造成损失，由乙方承担。

16、如因乙方采取的安全、技术措施不当、违反有关安全、技术规程、规定的任何事故、事件(包括伤亡事故)或对第三方造成损失的，均由乙方承担所造成的全部经济损失及法律责任。

五.对甲、乙双方的评价和考核：

1.甲方有榆阳区供电分公司进行评价和考核

2.乙方由甲方的评价和考核办法进行考核

3.因乙方负主要责任造成的乙方人身事故，不对甲方进行考核;

4.因甲方负主要责任造成的乙方人身事故，不对乙方进行考核;

六.其他：

1、各种资料要同步记录，其他未尽事宜，甲方双方协商解决。

2、本责任书壹式两份，甲，乙双方各执壹份，经双方签字后即生效。

甲方：电力工程有限公司 乙方：电力工程有限公司

法人：(或委托代理人)： 法人(或委托代理人)：

年 月 日 年 月 日

本文档由站牛网zhann.net收集整理，更多优质范文文档请移步zhann.net站内查找